

Postfach 20 06 04 - 42206 Wuppertal | Rosenthalstrasse 22 · D-42369 Wuppertal
Fon +49 -0- 202 317559-10 | Fax +49 -0 -202 870884-03 | info@syskem.de

Spezifikationsdaten zu Natrium Lauryl Sulfat CAS Nr. : 85586-07-8



Chem. Bezeichnung :	Natrium Lauryl Sulfat
chem. Charakterisierung :	Schwefelsäure Alkyl C12-C14 Ester Natrium Salz
Aussehen :	farblose Flüssigkeit
Gehalt :	27,5-31%
Dichte :	1,04 (20°C)
Verpackung :	Fässer / IBC / Tankwagen
Einecs :	287-809-4
CAS Nr. :	85586-07-8
WGK :	2

Allgemeine Infos : pH 5,5-9,5 (5%)
leicht löslich in kaltem Wasser und Methanol
Schmelzpunkt ca. 10°C
Siedebeginn >100°C
Flammpunkt 206,5°C

Lagerempfehlung: Vor Frost schützen, empfohlene Lagertemperatur
25-40°C

Anwendung : Chemikalie für allgemeine technische Anwendungen.

Kennzeichnung : GHS05,
GHS07

Warengruppen : NETZMITTEL ANIONISCH, Alkylsulfate

Version: 09.04.2024

Diese Angaben dienen nur zu Ihrer Information und entbinden nicht von der Pflicht zur Durchführung einer ordnungsgemäßen Wareneingangsprüfung.

